天津市2022年九年级物理下册中考模拟附答案与解析

)

WILLIAO IV. COM

1.

下列关于声现象的说法中,正确的是(

- A. 声波在真空中的传播速度等于340m/s
- B. 声波可以传递信息,不可以传递能量
- C. "引吭高歌"中的"高"是指歌曲的音调高
- D. "女高音"中的'高"是指声音的频率高

2.

下列四种生活现象中,其物态变化属于液化的是

- A. 湿衣服晾干了
- B. 加冰块使饮料温度降低
- C. 放在衣柜中的樟脑片变小了
- D. 夏天从冰箱内取出瓶装饮料后,瓶外壁常附着一层小水珠

3.

下列关于光现象及其形成原因的说法,错误的是()

- A. 黑板反光 - 光的漫反射 B. 水中倒影 光的反射
- C. 树下光斑 - 光沿直线传播 D. 雨后彩虹 - 光的折射

4.

图 (a) 所示的杠杆是水平平衡的。如果在支点两侧的物体下方分别加挂一个等重的物体,如

图(b)所示,则杠杆()



- A. 右端下沉
- B. 左端下沉
- C. 要保持平衡应将左端的物体向右移动
- D. 要保持平衡应在右端再加挂一个物体

'5.

有关运动和力的下列说法, 正确的是

- A、用吸管吸饮料时,嘴的"吸力"使饮料上升到口中
- B、击打排球手感到疼是由于力的作用是相互的
- C、投出去的篮球在惯性力的作用下在空中飞行
- D、人沿水平方向推水平地面上的物体,没有推动,是因为推力小于摩擦力

6.

在如图所示的四幅图中,能说明发电机工作原理的是()